

Dato 30.04.20

Vaksine mot difteri, stivkrampe, kikhoste og polio

Kombinasjonsvaksine mot difteri, stivkrampe, kikhoste, og poliomyelitt tilbys som oppfriskningsdose i tidlig barneskolealder. Du som trenger å følge barnet ditt kan møte opp, så tar vi dere først. Vi tar hensyn til smitteverngregler i vaksineringsen og barnet ditt skal ikke vaksineres hvis han eller hun har luftveisinfeksjon eller er syk.
DE FORELDRE SOM VIL FØLGE BARNET SITT, TAR KONTAKT MED HELSESYKEPLEIER I FORKANT FOR Å GJØRE AVTALE.

Vaksinering vil foregå onsdag 20.mai fra kl 09.00.

DIFTERI

er en nese-halsinfeksjon som skyldes difteribakterier. Bakteriene danner giftstoffer som kan angripe hjerte-, nyre- og nervevev. Sykdommen kan være dødelig. Under og like etter 2. verdenskrig var det difteriepidemier i Norge. Etter at vaksinasjon ble innført i 1952, har det bare forekommet enkelte tilfeller av sykdommen etter smitte i utlandet. Fortsatt forekommer difteri i deler av Europa og i andre verdensdeler.

STIVKRAMPE (tetanus)

skyldes en bakterie som kan finnes i jordsmonn. Smitte kan skje når bakterien kommer i kontakt med sår. Sykdommen smitter ikke fra person til person. Bakterien danner giftstoffer som angriper nervesystemet og gir muskelstivhet og smertefulle kramper. Sykdommen har høy dødelighet. Den er sjeldnere i Norden enn i varmere strøk.

KIKHOSTE (pertussis)

er en langvarig (6–12 uker) luftveisinfeksjon med kraftige hosteanfall. Sykdommen er meget smittsom – nær 100 % fikk sykdommen før vi begynte å vaksinere. Den kan være farlig for små barn, spesielt sped barn. Kikhoste kan føre til hjerneskade på grunn av oksygenmangel under hosteanfall, og i sjeldne tilfeller til død.

POLIOMYELITT

er en virus sykdom som vanligvis gir forkjølelses symptomer, smerter i kroppen eller magesyke. Den kan gi hjernebetennelse (encefalitt) og kan føre til varige lammelser. Dødsfall forekommer. Før vaksinen kom i 1957, var det årlige polioepidemier i Norge der flere hundre barn og ungdommer fikk varige lammelser. Opptil 10 % døde. Etter at vaksinasjon ble innført, er sykdommen under kontroll i Norge og en rekke andre land. Europa ble erklært poliofritt i 2002, men sykdommen forekommer fremdeles i flere land i Afrika og Asia. Uvaksinerte personer kan bli smittet under reiser og kan smitte andre uvaksinerte etter hjemkomst.

Bivirkninger:

Hos mindre enn 10% men mer enn 1 av 100: Irritabilitet og lokale reaksjoner på injeksjonsstedet- opp til 2 cm. radius. Det er ømhet og hevelse som kommer i løpet av 48 timer og kan vare i ca 3 døgn. Noen har sykdomsfølelse i kroppen i tillegg, med feber over 38 grader.

Vennligst returner nedenstående lapp til lærer innen 5. mai

Hilsen Marit Handeland, mob. 9577 8036

..... klipp..... klipp.....

Elevens navn:

Jeg ønsker vaksinen (sett kryss):

Jeg ønsker ikke vaksinen:

Sted: Dato:

Foresattes underskrift:

Postadresse:

Besøksadresse:

Telefon: 40 80 12 30

Bankgiro:

2470.09.57000

Postboks 250
3163 Nøtterøy

Telefaks:

Postgiro skatt: 0827.58.07223
Org. nr.: 964 952 256